

ARF-200

TESTER POZIOMU SYGNAŁU RADIOWEGO

ARF-200 to narzędzie diagnostyczne ułatwiające testowanie warunków komunikacji bezprzewodowej w obiekcie. Tester przystosowany jest do współpracy z kontrolerami dwukierunkowego systemu bezprzewodowego **ABAX 2/ABAX**.

Urządzenie wskazuje poziom sygnału odbieranego przez kontroler z testera, jak i przez tester z kontrolera. Może pracować w trybie symulacji urządzeń zasilanych bateriami lub pozostałych – zasilanych ze źródeł zewnętrznych. Posiada wskaźnik diodowy określający poziom sygnału radiowego. Wyposażony jest także w funkcję rejestracji wskazań poziomu sygnału*.

Źródłem zasilania **ARF-200** jest wbudowany akumulator litowo-polimerowy. Jego ładowanie odbywa się przez gniazdo MICRO USB, przy użyciu zasilacza 5 V DC.

- narzędzie diagnostyczne ułatwiające przetestowanie warunków komunikacji bezprzewodowej
- wskazanie poziomu sygnału odebranego z kontrolera, jak i poziomu sygnału testera odbieranego przez kontroler
- wybór trybu pracy: symulacja urządzeń zasilanych bateryjnie lub pozostałych
- wskaźnik diodowy ilustrujący poziom sygnału radiowego
- funkcja rejestracji wskazań poziomu sygnału*
- wbudowany akumulator litowo-polimerowy
- gniazdo MICRO USB do ładowania akumulatora / podłączenia zasilania (5 V DC)

*funkcja dostępna wkrótce

